Index of Claims

Application/Cor	ntrol No.
-----------------	-----------

09/919,989

KONISHI ET AL.

Examiner

Art Unit

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Kimbinh T. Nguyen

2671

o

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal Α

Objected

E E	Claim Date					Cla	aim	Date							Ci	aim	Date												
1 v 551 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 103 103 103 103 104 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 106 107 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 1110 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111		_	,_				Π	\Box				_	Π		1									1					- [
1 v 551 101 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 103 103 103 103 104 103 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 106 107 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 110 110 110 1110 110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1110 1111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	اها	ina	8								<u>a</u>	i.						-		اهر	į								
1 v 551 101 102 102 102 102 103 104 104 104 104 105 105 105 105 105 106 107 106 107 106 107 106 107 106 107 108 109 108 109 100 110 110 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111 111	ᇤ	rig.	12				Ιİ				造	Örig				1 1	ļ			這	Ę					H		ı	
S2		0	-					1	:			0				<u> </u>												\perp	
3 v		1	٧		T																						_	\perp	_
4		2	v				П															- 1		\perp		Ш	\perp		╝
55 v		3	٧																					\perp		Ш	_	[
66 v		4	٧									54									104		\perp		_			_	_
107		5	٧																L		105			\perp					
S		6	٧													ł., l							\perp			Ш			
10		7	٧												\perp						107		\perp	┸					_
10 v			٧																Ш						\perp	Ш	\perp	_	
11		9	٧																Ш							Ш	_	_	_
12		10	٧																Ш		110		\perp	\perp				\perp	_
13			٧																		111			\perp		Ш	_	\perp	
14 .								\Box]						\Box			Ш		112			\perp			_[\perp	
15 v			Ŀ		\perp			\Box]						Ш			$oxed{oxed}$			Ш							\Box
16 v			Ŀ					\Box						$oxed{oxed}$							114				1_		\perp	\perp	
17 v			V		$oldsymbol{L}$]									\square		115	Ш		_				[
18 v			٧		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			\Box					\Box						\square		116	Ш			1				
19 v			V																			Ш							
120		18	٧																						L				
21 v 71 72 121 122 123 124 123 124 123 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 141 141 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 14		19	٧																		119								
72		20	٧									70																	
123		21	٧																		121								_
24 v 25 . 26 . 27 . 28 v 29 v 30 v 30 v 30 v 30 v 30 v 30 v 80 130 131 131 32 v 82 133 33 v 84 134 134 134 135 135 36 v 86 136 137 137 138 138 139 139 40 v 90 140 41 v 91 141 42 0 92 142 143 143 144 94 45 95 146		22	٧																		122								
125		23	٧		Т							73																	
76		24	٧																		124								
127		25	-				П														125								
28 v 29 v 30 v 31 v 32 v 33 v 34 v 35 v 36 v 38 v 38 v 38 v 38 v 38 v 39 v 40 v 41 v 42 o 92 142 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 149			-			1	П														126								
29 v 79 129 30 v 80 130 31 v 81 131 32 v 82 132 33 v 84 134 35 v 85 135 36 v 86 136 37 v 87 137 38 v 88 138 39 v 89 139 40 v 90 140 41 v 91 141 42 0 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			-				П														127]	
30 v		28	٧				П					78		\top							128								
31 v 32 v 33 v 34 v 35 v 36 v 38 x 38 x 39 v 40 v 41 v 42 o 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 49 99 146 98 49 99 146 147 49 99		29	٧	П			П					79		Т							129								
31 v 32 v 33 v 34 v 35 v 36 v 38 x 38 x 39 v 40 v 41 v 42 o 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 49 99 146 98 49 99 146 147 49 99			٧				П				,										130			\top					
33 v 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149 </td <td></td> <td></td> <td>v</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>			v				П														131								
33 v 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 140 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 149 </td <td></td> <td>32</td> <td>v</td> <td></td> <td>Ι</td> <td>L^{\cdot}</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>$oxed{oxed}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$</td> <td>$oxed{oxed}$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>132</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		32	v		Ι	L^{\cdot}]				$oxed{oxed}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{oxed}$						132								
35 v 85 135 36 v 86 136 37 v 87 137 38 v 88 138 39 v 90 140 41 v 91 141 42 o 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			٧		Τ	Γ]		83					\Box		\Box		133								
35 v 85 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 148 149 </td <td></td> <td>34</td> <td>٧</td> <td></td> <td>Τ</td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td>]:::::</td> <td></td> <td>$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		34	٧		Τ			\Box]:::::														$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					
37 v 87 137 138 38 v 88 138 139 39 v 90 140 140 40 v 91 140 141 42 o 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			v		$oxed{\Box}$	\prod]:::::					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						135			$oldsymbol{\bot}$]
37 v 87 137 38 v 88 138 39 v 89 139 40 v 90 140 41 v 91 141 42 o 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36	٧]:::::													$\Box I$		乚	\Box			
39 v 89 139 40 v 90 140 41 v 91 141 42 o 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		37	v			\prod						87		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\prod					Ш]
39 v 89 139 40 v 90 140 41 v 91 141 42 o 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			v												\perp			\Box			138			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					
40 v 90 140 41 v 91 141 42 o 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			٧		Ι	Γ];;;;;				floor										\perp]
42 o 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149			v		Τ	Г];;;;;				\Box	\perp		\Box						$oxed{\mathbb{I}}$	\bot]
42 0 92 43 93 143 44 9 99 94 95 96 145 146 97 96 147 97 97 48 98 148 49 99 149			٧												$oxed{oxed}$													\Box	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	0			Γ						92												$oxed{T}$					
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43			Ι]:::::					$oxed{\Box}$						143							\Box	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44			$oxed{oxed}$							94		$oldsymbol{\mathbb{L}}$															
46 96 47 97 48 98 49 99];;;;;		95					\Box							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	\perp				
48 98 49 99		46	\Box		$oxed{oxed}$							96		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			\Box									L			
48 98 49 99		47						\Box				97					\Box						\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	L		\Box	\Box	
49 99 149 149												98		\top									\Box						
		49										99												$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{\Box}$				_]
		50	Ĺ]!!!!		100			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$						150			$oldsymbol{\mathbb{I}}$				\Box	